Index of Claims



Application/Control No.

09/515,809

Examiner

Christopher J. Brown

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TRONG, STEVE

Art Unit

2134

1	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	aim	_			[Date	<u> </u>			_	Cli	aim	<u> </u>				ate	<u> </u>			L	Cla	aim	-		_ [Date
Final	Original	6/25/06									Final	Original										rınaı	Original				
	1	1		Г					\Box			51	П			ı	寸	T	T				101		Π	Π	Г
—	-2											52											102				
	3	1										53											103				
	>4-					<u> </u>	<u> </u>					54	Ш					.	_		_		104		<u> </u>	L	_
<u> </u>	3				L		<u> </u>	L	\Box			55	Ш	_	_	_	_	_	_		<u> </u>		105		_	乚	
L	-0			_	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ.,		_		56		_	_	_	_	_	4		· _		106		ļ	<u> </u>	
<u> </u>	7			_	-	_	<u> </u>			_	<u> </u>	57	\vdash		-	_	\dashv	\dashv	+				107	-	\vdash	ऻ_	<u> </u>
<u> </u>	-8-	-	_		-		<u> </u>	_		_	-	58	\vdash					\dashv	+	-	 		108 109		╁	├-	<u> </u>
-	9 -10	1	_	-	⊢	\vdash	\vdash		\dashv	_		59 60	Н					+	+		-		110	+-	╁	┈	├-
<u> </u>	11	V		\vdash		\vdash	-	-	-		-	61	H	+	-	\dashv	╌┤	-+	+	+	\vdash		111	+	\vdash	H	\vdash
-	12	È		\vdash	-	\vdash	\vdash	 	\vdash	\dashv		62	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	+	-		112	+	\vdash	\vdash	H
 	13	=			\vdash		\vdash	 	\vdash	\dashv		63	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	\dashv		\dashv	\dashv	\top	-		113	\top	\vdash	t	H
	14	⊨	-	\vdash	 	\vdash	t			\dashv		64	\vdash	\neg				\dashv	十	\top			114	\top	\vdash	T	Т
	15	Т	Г	Т	\vdash	ऻ	T -	T		\dashv		65	-		\dashv		\neg		\top	1			115	\top	Т	T	\vdash
	16	-				Г		<u> </u>				66		\neg	一	一	\neg		T				116	1	T		Г
	17			Г					Ī			67				Ī							117				
	18											68											118				
	19											69											119				
	20											70									l Ĺ		120			<u> </u>	
	21									_		71	Ш					_	_		l L		121			$oxed{oxed}$	
ļ	22	_	_					L_		_		72	Ш			_	_	_	_	\bot	<u> </u> _		122	4_	<u> </u>	<u> </u>	_
ļ	23	_	<u> </u>				<u> </u>		_	_	<u> </u>	73	-				_	_	_	4	<u> </u>		123	-	-	├-	<u> </u>
	24	<u> </u>	<u> </u>	_		_	<u> </u>	<u> </u>		_		74		_			4	\dashv	_	+			124	-		┞	<u> </u>
	25	┞		<u> </u>	-	_	┞	_	_		-	75			\dashv		-	+				_	125	+	ļ	├-	┢
	26 27		-	-	_	-			-	\dashv	-	76 77		-	\dashv	\dashv		+		-	<u> </u> -	-	126 127		\vdash	-	┢
-	28	├		-	├—	<u> </u>	├	⊢	-	-	-	78				\dashv		\dashv		+		_	128	+	\vdash	┝	⊢
-	29	├-	⊢	-		_	├─	-		\dashv		79	\vdash		\dashv	一	\dashv	\dashv	+	+			129	+	+	├	┢╾
-	30	┢	┝	┢╌		-	-	┢	\dashv	┥.		80	\vdash	\dashv		一		\dashv	+	+	-		130	+-	\dagger	 	┢
<u> </u>	31	┢	\vdash	\vdash		\vdash	-	-	\vdash	\dashv	-	81	Н	\dashv	\dashv		\dashv	-		+	 		131		\vdash	H	\vdash
	32	1	\vdash	 	┢			<u> </u>				82	\Box			一	\dashv	\dashv	十	+		_	132		T	T	Г
	33	Ι-	\vdash	1	t		T	\vdash	\Box	\neg		83	П			寸		一	十				133	1	T	Ι	
	34	Π	Г	Π	Г			Γ				84											134				
	35	L^{-}										85										_	135	$oldsymbol{ op}$			
	36	\Box										86	Ш				_]	\Box	\Box				136		匚		L
	37			\Box			匚			_		87	\sqcup	$ \bot $				$ \bot $	\perp		L		137			_	_
<u></u>	38	L	<u> </u>				<u> </u>	L	Ш	\Box		88	\sqcup			_		_	\bot				138		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	39	<u> </u>	<u> </u>	_		ļ	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	-	89	\sqcup			_		\dashv	\dashv		_		139	+		 	\vdash
<u> </u>	40	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	⊢	<u> </u>	_	_	<u> </u>	\sqcup	_		90	$\vdash \vdash$			_	_	\dashv	\dashv	+	_		140	+	╁	\vdash	₽
	41		_	<u> </u>		-	⊢	<u> </u>	\vdash	\dashv	<u> </u>	91	Н					\dashv	+	+-	-		141		₩	├-	\vdash
-	42	├-		Ͱ	\vdash	₩	├-	⊢	\vdash	\dashv	<u> </u>	92	\vdash	-	$\vdash \vdash$	\dashv	-	\dashv	\dashv	-	-	_	142	+	╁╌	+-	⊢
	44	├	┝┈	 -	-	 	 	1	\vdash	\dashv		93	\vdash	-	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	\dashv	+	+		_	144	+	+-	\vdash	₩
-	45	╁	┝	-	 	-	├	\vdash		\dashv	-	95	\vdash		\vdash		\dashv	\dashv	+	+			145	+	\vdash	\vdash	\vdash
-	46	╁	-	┼	╁	├	├-	-	+	-	-	96	\vdash	\dashv	\vdash	\dashv	\dashv	+	+	╁	-		146	+	+	\vdash	┢
-	47	\vdash	-	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	-	97	\vdash	-	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	+	+	-		147	+	+	+-	\vdash
	48	\vdash	\vdash	1	t^-	\vdash	┢	\vdash	$\vdash \dashv$	\dashv		98	\vdash		\vdash	-	\dashv	\dashv	\dashv	1			148	+	+-	1-	\vdash
	49	T	H	\vdash	\vdash	\vdash	t —	\vdash	H	\dashv		99	\Box	_	\Box	\neg		寸	\dashv	1			149	+	†	t	\vdash
	50	T		Т	Т	Т	┢	T	\vdash	\neg		100	П			一		_	\top	\top			150	\top	1	t	Г
						_		щ.							-	_						_			_	-	-

Te Fig. Fi	Claim					[Date	•			
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149	Final	Original									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149		101									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149		102									
106 107 108 109 110 1110 1111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		103									
106 107 108 109 110 1110 1111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		104									
106 107 108 109 110 1110 1111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		105									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		106									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		107									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108						Г			
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		1110									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114					L			L	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116		匚							
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		117	L							L	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		118									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		119									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123					<u> </u>	<u> </u>			
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124					L				
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	L			L	<u> </u>				
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126	L								
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	L							<u> </u>	Ш
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128	_			_					Ш
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	_								Ш
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130				$oxed{oxed}$	_			L	Ш
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131			_	_		L_		L_	Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	<u> </u>								
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133				_				_	Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	<u> </u>		_		<u> </u>	 		<u> </u>	Щ
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	<u> </u>	<u> </u>	Ш		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Щ
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136		ļ	_		<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	<u> </u>	⊢			<u> </u>	<u> </u>	ļ	Ь	\sqcup
140		138	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	├	$\vdash \vdash$
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	├—	\vdash	<u> </u>	 —	<u> </u>	<u> </u>		 	$\vdash \vdash$
142 143 144 145 146 147 148 149		140	 	⊢	 	\vdash	<u> </u>	 	_	<u> </u>	$\vdash \vdash$
143			ļ	<u> </u>	 	_		-	_	<u> </u>	Н
144		142	⊢	\vdash	-	-	⊢	<u> </u>	<u> </u>	 —	$\vdash \vdash$
145 146 147 148 149 149			\vdash	<u> </u>	├-	 	├	<u> </u>	<u> </u>	├	Н
146			\vdash	<u> </u>	├	<u> </u>		-	<u> </u>	<u> </u>	Н
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			\vdash	_	├-	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	├	$\vdash\vdash$
148			\vdash	├-	\vdash	├	_	-	<u> </u>	\vdash	\vdash
149			<u> </u>	ļ		-	_	<u> </u>		\vdash	$\vdash\vdash$
	<u> </u>				├—	├	\vdash	├	<u> </u>	\vdash	\vdash
[130]			<u> </u>	\vdash	├	\vdash	\vdash	├	<u> </u>	⊢	$\vdash\vdash$
		[150	L	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L	<u> </u>	Ш